*Programación de software.*

*Centro de Comercio y Turismo.*

*Regional Quindío. 2022*

*Instructor: Germán Alberto Angarita Henao*

1.Complete donde aparecen las rayas ( \_\_\_\_ ) para mostrar los números entre -100 y 450 usando ciclo for.

|  |
| --- |
| for (let index = \_-100\_\_\_; index <= \_\_450\_\_; index++) { |
| console.**log**(\_index\_\_\_);  } |

1. Complete donde aparecen las rayas ( \_\_\_\_ ) para mostrar los números entre 600 y 3 usando ciclo for.

|  |
| --- |
| for (let index = 600; index >= 3; index--) { |
| console.**log**(\_\_index\_\_);  } |

1. El siguiente programa pretende pedir al usuario que ingrese letras 201 veces, y en cada iteración del ciclo, reescribir la variable letra asignándole el valor de la nueva letra ingresada por el usuario. Complete donde aparecen las rayas ( \_\_\_\_ ) para que el programa logre su propósito.

|  |
| --- |
| let letra = **prompt**("Ingrese letra"); |
| for (let index = 1; index <= 200; index++) { |
| Letra = prompt(“Ingrese letra”); |
| } |

1. Dado el siguiente código , complete:

|  |
| --- |
| let n = 0; |
| for (let index = 100; index > n; index--) { |
| console.log(index); |
| } |

El último número en imprimirse será 1

*Contacto: gangaritah@gmail.com*